Index of Claims

09/943,101

Examiner
Hanh Phan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAKANO ET AL.

Art Unit

2638

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Image: Control of the contro	Cla	aim	Date			:::::	Claim Date							CI	Date								$_{\perp}$											
(1) 1 101 101 102 3 3 102 102 3 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 106 106 105 106 106 107	<u> </u>					Ī	T	П	П	П	╗		-		П		П		Т															
(1) 1 101 101 102 3 3 102 102 3 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 106 106 105 106 106 107	<u></u>	na	6.		ļ.		- 1			- 1			ल	- a	Ιİ									व	in a		l						1	
(1) 1 101 101 102 3 3 102 102 3 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 106 106 105 106 106 107	€. ا	ļ įģ.	🔀				1			- 1			ıĘ	įģ										ᇤ	Ę									
1	"	Ō	1	.					İ				_	Ō]									0	i								
1	 				\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv			5 1	\vdash		+	+	+	+	+	\dashv			101	\dashv	\dashv					_	寸	_
S	ш_	(J)		-	\dashv	-	\dashv	-	-+	. 	-				H	-		┰	+	+-	╁╌╁	\dashv				\vdash	_		\vdash		\dashv		┪	-
104		2	-		\dashv	-+	-+	-	-	\rightarrow	-		_		\vdash	\dashv		-	╁╌	4-	+				102	\vdash	-		-	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
Y	3_		Ξ	_	-+	\dashv	-		-+		_			53	\vdash		+	+	╫	+-	+								Н	-	-	\dashv	\dashv	\dashv
106	.		_		-	_	_	4		_	_			54	-	4	-+	-	╀	-	╁	\dashv			104	\vdash			\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv
107	4		_		_	4	_	_	_					55			_	-	╀	4-	\vdash	\square			105		_		-	\dashv		-	\dashv	긕
568 108 108 109			<u>-</u>			_	_		_					56	\sqcup	_	\dashv	\bot	\bot	_	\vdash	\Box			106		_	_	Н	_	4	-	-	
Solution Solution			-						_	_									┸	_	\sqcup	Щ							Ш	\dashv	_		\dashv	4
2	5		2											58	\sqcup			\perp	_	٠					108	Щ						_	4	ᆜ
2	6	0															_ _		⊥.			:			109	Ш			Щ	\Box	_		\dashv	_
2	8	(10)			\Box		T			\Box	_]								\perp	\perp	\perp	Ш			110	L			Ш		\Box		Ц	
2	10				\neg		\Box			\Box						\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Ī				[111									
7 13 5 64 111 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 117 117 118 118 118 118 117 119 119 119 119 119 119 120 121 121 121 121 121 122 123 124 124 124 124 124		12	-		寸	丁	寸			\neg				62			\Box		Ι]		[\Box	
9 14 = 1		13	=			\neg	寸							63		T			Ι						113								\Box	
1	á		ξ.		\neg	7	T	\neg	Ħ	寸				64		T	\top		Т						114								T	
12	11	15	=	\exists		\dashv	\dashv	\neg	\neg †	寸	┪			65	\Box	T	_	\top	T						115									
17	12	(16)	į	_		寸	_											1	1		1 1				116								П	
14	12			\dashv	\dashv	+	\dashv	1	_†		\exists			67	\Box	寸	\dashv	\top	Τ	T	\Box	\Box			117				П				\neg	
119	lu	কিট	e		-	\dashv	\dashv	\dashv		寸	_				\vdash	\dashv	十	_	1	1	\sqcap					М						一	ヿ	一
120	15	7	=	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_ †	+					-	\dashv	十	\top	\dagger	1	\vdash	\Box			119					\Box			\dashv	\neg
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133		20	-	-	\dashv	\dashv	┰	\dashv	\dashv	\dashv	-			70	1	\dashv	\dashv	+	$^{+}$	+	\vdash	Н			120	Н			Н	\neg	\neg	一	\dashv	ᅱ
22 3 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137	-	21	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv		╅	\dashv	\dashv					\dashv	+	十	+	+	\vdash	\dashv			121	Н			Н	\vdash		1	\dashv	\dashv
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137	<u> </u>		Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+				72	\vdash	\dashv	+	+	+	+	╁╌┤	\dashv		-	122	Н	-		H		\neg	\dashv	\dashv	\dashv
24 74 124 125 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 145	<u> </u>		H		\dashv	-+	\dashv			\dashv	-				\vdash	\dashv	+	+	╁	+	+	H			123	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	ᅱ
25 75 125 126 126 126 127 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 147 147 147 147 147 147 149	├ ─		Н		\dashv	\dashv	\dashv		 	\dashv	-				├─┼	+	+	+-	╁	+	+	$\vdash \vdash$		_	124	Н	H	\dashv	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134	-		H		\dashv	+	\dashv	\dashv		- $+$	-			75		-+	+	+-	╁	+	+	\dashv			125	\vdash	-		Н	\vdash	-	\dashv	\dashv	⊣
27 30 77 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133<	├		H	\vdash	\dashv	-	-+	-			4		<u> </u>	70	-	\dashv	+	+	╁	+	+	\dashv			120	Н	-	-	Н	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
28 78 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147	<u> </u>		H		\dashv			-		-+					\vdash	+	\dashv	+	+	+-	+	H		-	127	Н		-	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv	⊣
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u></u>		<u> </u>	Щ	\dashv		\dashv	_			_			70	\vdash	-+	-+	+	+	+-	+	H			121			_	\vdash		\vdash	-	\dashv	ᅴ
30 80 130 31 81 131 32 132 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ш		\dashv	_	_	_		$\vdash \downarrow$	_			78	\vdash	\dashv	-+	+	+-	-	+	Н			128	\vdash		_	Н	\dashv	Н	\dashv	-	\dashv
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 147 148 148 148 149	<u></u>		Ш		_	_	_	_		\sqcup	_		<u> </u>	/9			\dashv	4-	4-	+	\vdash	Щ			129	$\vdash \vdash$			Н	\vdash	Н			\dashv
32 82 132 133 33 83 133 133 34 134 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 44 45 96 146 46 47 97 147 148 48 98 148 148 49 99 149 149	L		Щ		\sqcup			_	_	\sqcup					\sqcup	\dashv	\dashv	\bot	+	\bot	\sqcup	Щ			130	Ш			$\vdash \vdash$	Щ	Ш		\dashv	ᅴ
33 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149 14			Щ	Ш		_	_	_	_						\sqcup	_	_		4	_	\sqcup	Щ			131	Ш			<u> </u>	Ш	Ш	_	\dashv	一
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\sqcup			_		Ц	_			82	\sqcup	_	_		\perp	+	\sqcup	Ш			132	\vdash			Щ	Щ	Щ			ᅴ
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\sqcup					Ш				83	\sqcup	\perp		\perp	\perp	\bot	\perp	Ш		L	133	Щ		Щ	Ш		Ш	\sqcup		႕
36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149							[84				\perp	\perp	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	Ш			134	Ш			Ш					Щ
37 87 137 38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								[]								\perp		┸	ــــــ	Ш	Ш		L	135	Ш			Ш	Ш	Ш			_
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						T	T								\Box					L									Ш					\Box
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					П	\neg											\Box		Ţ	$oldsymbol{\mathbb{L}}$														
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\neg	寸	_	\neg		\Box				88	П	\neg	\top	\top	Τ	T					138								T	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						1	寸	一	\neg	\Box	П			89	П	\neg			Т	T	П				139									
41 91 141 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 147 147 147 147 148 148 148 149 140 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140			П		\dashv	\dashv	_	一		\Box					П	一		\top	Τ	1	\sqcap				140								\Box	
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_		\Box				91	↾	一	_	\top	\top	\top	\Box				141	П						\sqcap	\dashv	\neg
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	1		H		\dashv	7	-+	_	\dashv	$\vdash \vdash$	-			92	\vdash	\dashv	\dashv	+	T	T	1-1	П			142	П		П	П	П		\neg	ヿ	コ
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	H	\dashv	\dashv	\dashv	-		\dashv			\vdash		\vdash	+	十	_	+	\top	+	\square				Н			Н	\neg		\dashv	\dashv	一
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	-				\vdash	\dashv	+	+	+-	+	+	H				Н		Н	Н	Н	Н	\vdash	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 99			H	-+	\dashv	\dashv	-+	┪	-	\dashv	-			95	-	-	+	+	+	+	+	\dashv			145	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv
47 97 48 98 49 99	├─		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-+	-	\dashv	\dashv			\vdash		\vdash	\dashv	+	+	╁	+	+	H			146	Н	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	ㅓ
48 98 49 148 149 149			-	\vdash	\dashv	\dashv	-+	-	-	\dashv	-		\vdash	07	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	H				\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv
49 99 149 149	 		Н	Ŀ	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	-				\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	H				\vdash	-	-	Н	\vdash	Н		-+	\dashv
	ļ		\vdash		\dashv	-	\dashv		-	\dashv	-					-	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash				Н	<u> </u>		H	\vdash	Н	-	\dashv	\dashv
50	L		Ш	Щ	\dashv	-	_	_	_	\dashv				99	$\vdash \vdash$		_	+	+	+	\vdash	\sqcup				Н	Щ		Н	Н	\dashv			\dashv
	L	50			\Box		\perp			Ш				100	LI	L		_1_		<u> </u>	Ш	السا	:::::	L	150	L	Ш	لـــا			Ш	Ш		